

LG 34WK95UP-W

Beitrag von „MacGrummel“ vom 13. August 2023, 11:44

Für's Einstellen der Auflösung gibt es ja ResXtrem..

Ich hab den Schirm jetzt schon ne ganze Weile. Die Farben sind sauber und konstant, der Farbraum gut. Was mich etwas nervt:

1. der hohe Stromverbrauch (offiziell 32kW/h pro 1000h, ist aber sicher deutlich mehr) und
2. die eigentlich unpassenden Anschlüsse: was helfen zwei HDMI-Anschlüsse, wenn die nicht annähernd aktuellen Spezifikationen entsprechen? HDMI 2.0a gibt es seit 2015, HDMI 2.1 seit 2017. Etwas peinlich bei dem Preis!

Ein zweiter DP 1,4b wäre mir da deutlich lieber (aber auch da ginge es neuer..).

Meine Standart-Arbeits-Konfiguration kann ich nur bei DP einstellen: eine scheinbare Auflösung wie 2560 x 1080 @ 60.00Hz mit 30-Bit Farbe (ARGB2101010), über TB klappt das nur mit einem sehr hochwertigen und kurzen TB-4-Kabel, bei HDMI gibt's da keine Chance.

Jedes Mal, wenn ich in die Firma komme, wundere ich mich, wie ich da so lange mit so kleinen Monitoren mit so schlecht justierbaren und kleinen Farbräumen arbeiten konnte, da ist mir dann die elektrische Heizung im Zimmer doch lieber..